

## Sumas Básicas (I)

## Halle cada suma.

$$\begin{array}{r}
 3 & 1 & 2 & 9 & 6 & 4 & 3 & 8 & 6 & 7 \\
 + 4 & + 4 & + 6 & + 9 & + 8 & + 8 & + 1 & + 8 & + 3 & + 6 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 9 & 6 & 2 & 6 & 3 & 3 & 7 & 3 & 7 & 8 \\
 + 2 & + 6 & + 9 & + 2 & + 7 & + 2 & + 7 & + 5 & + 5 & + 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 4 & 3 & 4 & 2 & 2 & 5 & 4 & 5 & 7 & 3 \\
 + 1 & + 8 & + 2 & + 7 & + 1 & + 5 & + 9 & + 9 & + 1 & + 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 8 & 4 & 1 & 8 & 1 & 3 & 4 & 8 & 6 & 5 \\
 + 6 & + 4 & + 5 & + 2 & + 2 & + 3 & + 5 & + 5 & + 4 & + 7 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 7 & 7 & 5 & 5 & 6 & 5 & 8 & 5 & 6 & 9 \\
 +4 & +6 & +2 & +8 & +3 & +2 & +5 & +4 & +5 & +7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 8 & 6 & 1 & 9 & 7 & 9 & 7 & 1 & 7 & 1 \\
 +7 & +1 & +3 & +4 & +5 & +6 & +8 & +6 & +3 & +9 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & 5 & 7 & 6 & 1 & 8 & 7 & 9 & 9 & 9 \\
 + 6 & + 1 & + 9 & + 9 & + 1 & + 7 & + 2 & + 5 & + 8 & + 1
 \end{array}$$

$$8 \quad 5 \quad 6 \quad 1 \quad 9 \quad 8 \quad 5 \quad 9 \quad 2 \quad 8$$

$$+ 6 \quad + 5 \quad + 6 \quad + 7 \quad + 3 \quad + 3 \quad + 4 \quad + 6 \quad + 3 \quad + 4$$

2      2      7      2      7      4      8      9      6      9  
 + 8    + 4    + 7    + 2    + 4    + 6    + 1    + 7    + 5    + 8

2      4      3      8      4      1      6      6      5      9  
 5      2      6      8      7      9      7      4      3      9